## **Press Release**

令和4年8月2日

### 新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日(8月1日)は、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて 3,670 件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が 2,232 名 (うち みなし陽性 133 名) 確認されました。また、これらの検査に加え、無料検査所で 1,660 件 (1日平均)の検査を実施しています。

### [陽性者の内訳]

・陽性者との接触あり:552名

・陽性者との接触なし又は調査中:1,680名

### 〇陽性者の概要(72.294人目~74.525人目)

	- 0   1   1   1   1   1   1   1   1   1									
年代			居住地 (陽性者との接触あり・接触なし又は調査中)					職業		
	316名 326名 256名 322名 336名 187名 113名 67名 34名	[今宇八新西大伊四西東上久[治和幡居条洲予国予温島万市市市中市市町高 中市市町高 原	185 185 185 185 185 185 185 185 185 185		27 42 33 52 80 28 11 65 4 9 0		158 ) 50 ) 25 ) 199 ) 114 ) 23 ) 55 ) 40 ) 29 ) 52 ) 3 ) 0 )	学生 教職員 アルバイト 団体役員 団体職員		17名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名
性別		砥部町 : 内子町 :	34名 19名	(	18	•	16) 19)	│ │議員 │調査中	:	256名 1名 941名
: : :	1085名 1114名 33名	伊方町 : 松野町 : 鬼北町 : 要京都 :	17名	( ( ( (	1 2 4		5 ) 6 ) 5 ) 13 )			
状の有象	無	大阪府 :	1名	(	0	•	1)			
: : :	885名 全て軽症 18名 1329名	兵庫県 広島県 : 沖縄県 :	1名 1名 1名	(			1)			
	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	<ul> <li>: 316名</li> <li>: 326名</li> <li>: 256名</li> <li>: 332名</li> <li>: 337名</li> <li>: 187名</li> <li>: 67名</li> <li>: 34名</li> <li>: 33名</li> <li>**全て</li> <li>: 18名</li> </ul>	316名   326名   326名   256名名   237名名   336名名   237名名   336名名   237名名   342名   342名   342名   342名   342名   342名   342名   3423   3423   3424	10   1085名   1114名   1085名   1336名   13363	10	10	10   10   10   10   10   10   10   10	10	10	10

### 〇陽性者の年代内訳

保健所	10歳 未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳 以上	調査中	計
四国中央保健所	4.0				4.0	0.4		_	_			105
四国中央市	12	20	14	14	13	21	5	4	1	1	0	105
西条保健所	58	61	47	63	<b>CO</b>	40	00	1.0	1.4	10	36	447
新居浜市、西条市	58	01	47	03	69	43	28	16	14	12	30	447
今治保健所	21	00	0.0	40	27	1.5	22	10	4	1	•	100
今治市、上島町	21	20	26	43	21	15	22	10	4	ı	0	189
松山市保健所	157	140	115	105	1.01	100	77	4.4	20	11	•	0.75
松山市	157	140	115	135	161	102	77	44	33	11	0	975
中予保健所	40	0.0	07	0.0	00	0.4	17	•	4	•	4	004
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町	40	36	27	36	28	24	17	8	4	3	1	224
八幡浜保健所	10		4.4	4.5	00		0.0			_		4.00
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町	12	30	11	15	23	24	22	22	8	1	0	168
宇和島保健所	10	10	10	4.0	4.5	,	10	•		_	_	404
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町	16	19	16	16	15	8	16	9	3	5	1	124
計	316	326	256	322	336	237	187	113	67	34	38	2, 232

<sup>※</sup>県外在住者は管轄保健所に含まれる

### 〇検査状況

検査種別		検査数	陰 性	陽 性
県衛生環境研究所等		2, 318	1, 436	2 222
診療・検査医療機関(※1日平均)		1, 350	1, 430	2, 232
昨日計(行政検査)	$\langle A \rangle$	3, 668	1, 436	2, 232
(参考)無料検査所の検査数(※1日平均)	⟨B⟩	1, 660	1	1
(参考) 1日あたりの検査総数	⟨ <b>A</b> +B⟩	5, 328		_

※毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計し、計上。

累計(行政検査)	457, 267	382, 767	74. 500
----------	----------	----------	---------

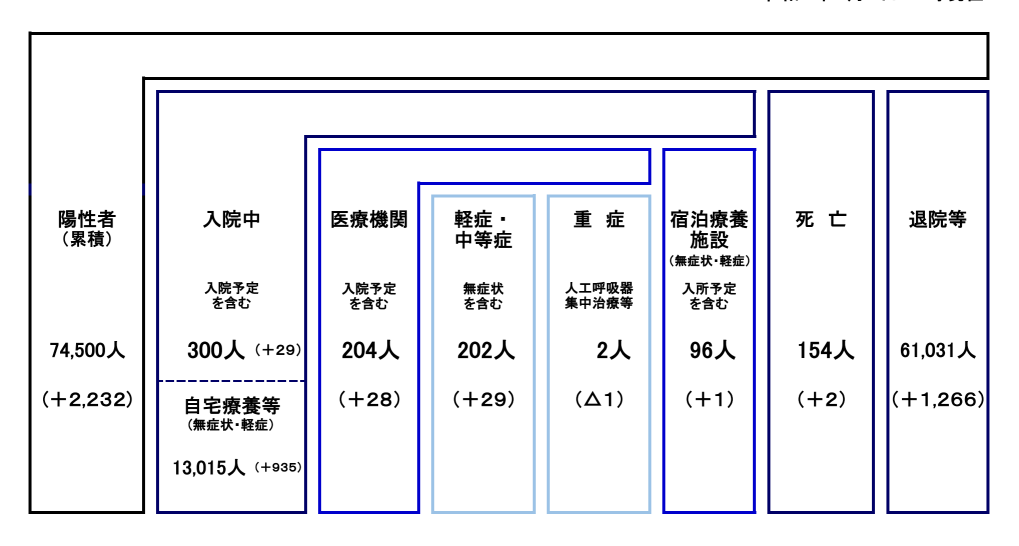
### 〇ゲノム解析結果(対象: R4.6.19 以降の陽性者)

	昨日の結果	累計
オミクロン株確定 		278

県では、感染症法第 16 条第 1 項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公表を行いますが、同第 2 項により個人情報の保護に留意する必要があります。 報道機関各位におかれては、報道に当たり、プライバシー保護に御配慮ください。

## 県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年8月2日 9時現在



# お盆に向けた注意事項

- 新型コロナに限らず症状が軽い場合は、 できる限り平日に受診を
- 夏祭り・盆踊りなど、大勢が集まる イベントでは、<u>感染対策の徹底</u>を
- 夏休みで帰省した友人や普段顔を合わせない親族等との会食は特に注意を

## 《都道府県の状況》

		LEMOT
順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数
1	沖縄県	2307.6
2	福岡県	1627.6
3	東京都	1603.4
4	大阪府	1588.6
5	熊本県	1490.4
6	鹿児島県	1326.0
7	京都府	1308.9
8	宮崎県	13016
9	佐賀県	全国平均 1261.8
10	兵庫県	1115.5 1213.8
11	愛知県	1206.3
12	埼玉県	1114.2
13	大分県	1090.0
14	福井県	1073.9
15	神奈川県	1069.2
16	千葉県	1057.8
17	滋賀県	1023.8
18	長崎県	1014.1
19	奈良県	982.4
20	三重県	927.9
21	静岡県	903.5
22	和歌山県	887.5
23	岐阜県	879.4
24	香川県	864.1
25	石川県	844.3
26	宮城県	844.1
27	富山県	837.5
28	山梨県	817.8
29	栃木県	811.8
30	岡山県	792.3
31	青森県	782.2
32	群馬県	780.4
33	鳥取県	760.2
34	島根県	754.1
35	高知県	749.8
36	新潟県	744.3
37	茨城県	732.5
38	山口県	725.4
39	北海道	703.8
<u>40</u>	愛媛県	700.7
41	秋田県	670.9
42	広島県	7/27~8/2 669.7
43	徳島県	⇒744.1 645.5
44	長野県	593.2
45	岩手県	522.0
46	福島県	521.9
47	山形県	481.0
		※ 人口10万人あたり新担陽性者数・7/31までの直近1週間

※人口10万人あたり新規陽性者数:7/31までの直近1週間 (厚生労働省公表「新規陽性者数の推移(日別)」に基づいて算出) 感染縮小期

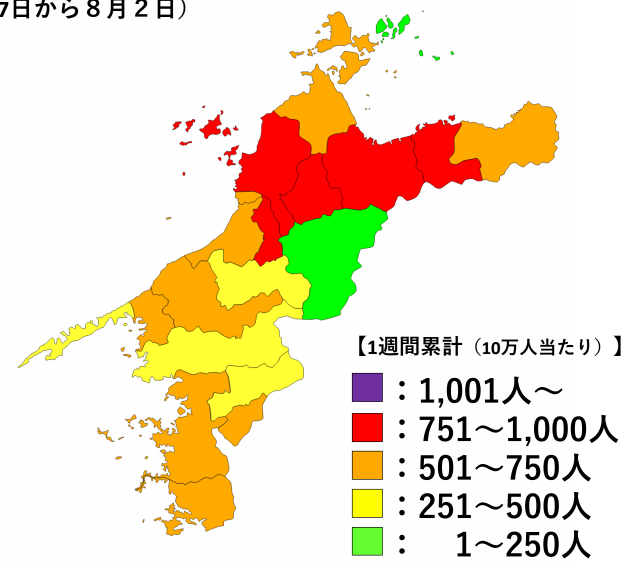
感染警戒期

### <u>感染警戒期</u> <u>~特別警戒期間~</u>

感染対策期

市町別陽性者の状況 (7月27日から8月2日)

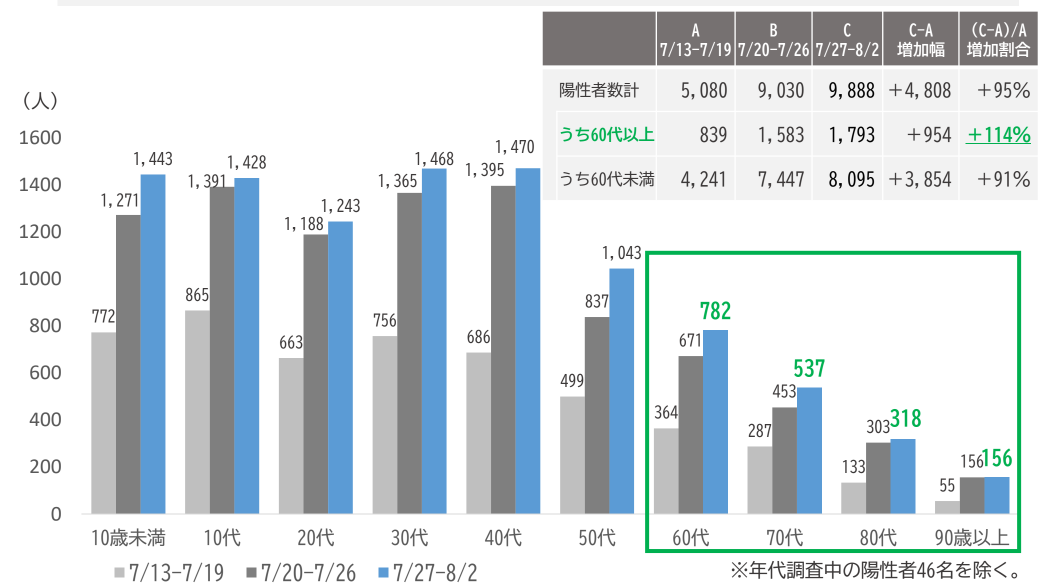
市町名	8/2 陽性者	7/27~8/2 10万人当たり 1週間累計		
松山市	975	826.9		
四国中央市	105	652.5		
新居浜市	251	940.2		
西条市	194	838.8		
今治市	185	578.9		
上島町	3	184.4		
伊予市	66	686.0		
東温市	61	784.6		
久万高原町	1	54.0		
松前町	62	708.7		
砥部町	34	825.2		
八幡浜市	58	644.0		
大洲市	51	544.7		
西予市	33	438.0		
内子町	19	372.0		
伊方町	6	321.5		
宇和島市	92	731.5		
鬼北町	7	495.8		
松野町	7	517.1		
愛南町	17	571.4		
愛媛県	2,232	744.1		



※愛媛県には県外在住者及び調査中を含む(単位:人)

## 1週間あたり年代別陽性者数(前3週間の比較)

- ➤ 直近1週間の陽性者数は、ほとんどの年代で前週を上回る。
- ⇒ 特に、60代以上の高齢者の増加割合が高い。



# 「みなし陽性」の導入について

感染急拡大に伴い「みなし陽性」を導入しています。

「みなし陽性」とは、

陽性者の同居家族など、濃厚接触者が有症状(発熱、咳等)となった際に、<u>医師の判断により、医療機関で改めて検査を行わず、臨床症状などで「陽性」と診断(確定)する運用</u>

⇒ 薬局等で購入した検査キットでの自主検査で陽性が疑われる方は、 「みなし陽性」には含まれません。

## 「みなし陽性」の対象は、

- ➤ 陽性者の同居家族・同居人
- ➤ 陽性者との接触が明らかな、クラスター発生施設の従業員
- ➤ その他、医師の裁量で検査しなくともコロナに感染している と疑うに足りる正当な理由がある場合
- ※ 国が行う都道府県への検査キット配付について、愛媛県では診療・検査医療機関で、 医師の管理のもと自ら行う検査での活用を検討中。 (医療機関や薬局、公共施設等での無料配布は当面行わない予定)

## 新型コロナに関する連絡先

➤ 症状があるが、受診できる医療機関が 分からない方

愛媛県 コロナ 医療機関

検索

受診可能な医療機関を掲載しています。

ホームページで分からない方は「受診相談センター」 089-909-3483

※休日や時間帯によっては繋がりにくいことがあります。

➤ 症状はないが、どこで無料検査が 受けられるのか分からない方

愛媛県 無料検査

検索

実施場所や注意事項を掲載しています。

ホームページで分からない方は「無料検査相談窓口」 **080-080-789** (平日9:00~18:00)

➤ 濃厚接触者で待期期間等が分からない方

愛媛県 濃厚接触者

検索、

待期期間や注意事項を掲載しています。

ホームページで分からない方、その他の相談や 一般的な問い合わせは「一般相談窓口」

089-909-3468

※休日や時間帯によっては繋がりにくいことがあります。